

**Uchwała Rady Młodych Naukowców nr 10/2019
z dnia 9 sierpnia 2019 r.
uzupełniająca uchwałę Rady nr 8/2019
dotyczącą naboru wniosków w konkursie na stypendia Ministra Nauki i Szkolnictwa
Wyższego dla wybitnych młodych naukowców**

Na podstawie § 3 pkt 1 i 2 Zarządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 31 października 2018 r. w sprawie powołania zespołu doradczego – Rady Młodych Naukowców (Dz. Urz. MNiSW z 2018 r. poz. 50) Rada Młodych Naukowców uchwała, co następuje:

§ 1

Rada Młodych Naukowców proponuje, by postępowanie w sprawie przyznania stypendium Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego dla wybitnych młodych naukowców mogło być wszczęte, jeśli wnioskodawca legitymuje się, **jako pierwszy autor lub autor korespondencyjny**, autorstwem lub **wiodącym** współautorstwem artykułów naukowych opublikowanych w czasopiśmie naukowych ujętych w ministerialnym wykazie czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych bądź autorstwem lub współautorstwem monografii lub rozdziału w monografii opublikowanej przez wydawnictwo ujęte w ministerialnym wykazie wydawnictw. Naszym zdaniem wnioskodawca powinien przedstawić minimum trzy takie publikacje o minimalnej punktacji 70 pkt każda.

Ponadto uważamy, że oprócz powyższego obligatoryjnego wymogu publikacyjnego, warunkiem dopuszczenia do postępowania powinno być spełnienie przez wnioskodawcę przynajmniej jednego z dwóch poniższych warunków:

- 1) Odbyte minimum jedno stypendium lub staż w zagranicznej lub polskiej jednostce naukowej, nie stanowiącej obecnego bądź poprzedniego miejsca pracy wnioskodawcy lub
- 2) Kierownictwo minimum jednego projektu naukowego, finansowanego ze źródeł zewnętrznych.

§ 2

W ocenie Rady Młodych Naukowców katalog osiągnięć w działalności naukowej młodego naukowca nie powinien obejmować zagranicznego zgłoszenia patentowego. Z uwagi na to, że zgłoszenie takie nie jest tożsame z udzieleniem patentu, nie może być ono miernikiem efektywności prac badawczo-rozwojowych.

§ 3

Zdaniem Rady katalog osiągnięć nie powinien obejmować także autorstwa i wygłoszenia referatu naukowego na międzynarodowej konferencji naukowej (§ 5 pkt 5 rozporządzenia

Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 1 kwietnia 2019 r. w sprawie stypendiów ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego i nauki dla studentów i wybitnych młodych naukowców). Naszym zdaniem ocena tego typu osiągnięcia przez recenzentów może cechować się nadmierną uznaniowością.

§ 4

Uważamy także, iż działalność na rzecz upowszechniania wiedzy o dziedzictwie narodowym lub kulturowym w Polsce i za granicą (§ 5 pkt 9 rozporządzenia) również nie powinna stanowić kryterium oceny wniosku stypendialnego. Osiągnięcie tego typu nie spełnia bowiem wymogów osiągnięcia o charakterze naukowym, lecz ma ono charakter popularyzatorski. Tymczasem stypendium Ministra dla wybitnych młodych naukowców premiować powinno wyłącznie wymierne **naukowe efekty** ich pracy.

§ 5

Rada Młodych Naukowców postuluje, by we wniosku w sprawie przyznania stypendium Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego dla wybitnych młodych naukowców pozostała możliwość zawarcia dodatkowej informacji o nie więcej niż trzech pozostałych osiągnięciach naukowych (każde opisane maksymalnie do 250 znaków). Ma to na celu umożliwić uwzględnienie pozostałych osiągnięć naukowych kandydata, których nie można było zawrzeć w innych częściach wniosku.

§ 6

W ocenie Rady Młodych Naukowców indeks Hirscha nie powinien stanowić kryterium oceny dorobku młodego naukowca.

§ 7

W ocenie Rady Młodych Naukowców postępowanie stypendialne powinno obejmować cały okres pracy badawczej młodego naukowca.

Przewodniczący Rady Młodych Naukowców



dr Piotr Wojtulek